Issue Classification



Applicati n No.	Applicant(s)								
09/656,984	CHIU, ANTHONY M.								
Examiner	Art Unit								
Khiem D Nguyen	2823								

							18	SSU	EC	LAS	SIF	ICA 1		V		1.11				
		ORI	GINAL										CROS	REFEREN	CE(S)	1				
CLA	CLASS SUBCLASS		C	LASS	ASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															
43	8			106	3, 11 11		438	1	11	12	7					4 1	Ţ:			
INTER	RNAT	ONAL	CLAS	SIFIC	CATION															
H 0	1	L		21/	44															
н о	1	. L		21/	48												1		+	
н о	1	L		21/	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		:::::	 		7.1.1	7 7 7	111111		<u> </u>					1	
	-	-					 			-		بسبند			-		+		 	
	1						·	-	<u> </u>						<u> </u>					
		ابتنا						<u> </u>					/	1						
11/25/03 Assistant Examiner) (Date)						1	W. DAVID COLEMAN PRIMARY EXAMINER (1/25/13						Т	Total Claims Allowed: 20						
(L	ノリ egal I	U nstru	ments	Exam	miner)	(Date	e) (g)			mary Ex		INEH	(Date	c s/03			Claim(: 1	s)	Prin	
	laim	s re	numb	oere	d in th	e san	e orde	rasp	reser	ited by	/ appl	icant		CPA] T.E	D		☐ R.1.47	
Final	Original			Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	i	Final	Original		Final	Original
1	1	- .		19	31		-	61			91	1.		121	-	-	151			181
2	2	7		20	32			62			92	1		122			152			182
3	3] .			33			63	}		93]		123			153			183
4	4	_	_		34			64			94		_	124	_		154			184
5	5		\vdash		35 36			65 66	ļ. ·	ļ	95 96	1	<u> </u>	125	 -	_	155 156			185 186
7	7	╣.	\vdash		37			67		 	97	-		126 127	.		157			187
8	8	1	F		38			68			98	1		128	-		158			188
	₿				39			69			99]		129			159			189
	10				40			70			100			130			160			190
	11	-	. -		41			71		<u> </u>	101	-	ļ	131	-		161			191 192
-	12 13	\dashv			42 43			72 73			102	1		132	. -		162 163			193
	14	\exists		_	44			74			103			134		_	164			194
	15	7			45	I		75			105	1		135			165			195
	16 17				46			76			106]		136			166			196
			\vdash		47			77		ļ	107	ļ	ļ <u>.</u>	137	<u> </u>		167		ļ	197
	18 19	- .	-		48 49		-	78 79		ļ	108		<u> </u>	138	-		168		·	198 199
-	20	\dashv	-		50		$\vdash \dashv$	80			109 110	-		139		-	169 170			200
9	21				51		\vdash	81			111	1	<u> </u>	141		+	171			201
10	22				52			82			112			142			172			202
11	23				53			83			113			143			173	-		203
12	24		-		54		-	84		ļ	114		<u> </u>	144			174			204 205
14	25 26		-		55 56		$\vdash \dashv$	85 86		<u> </u>	115 116	1		145	-		175 176	•		206
15	27		<u> </u>		57		 	87	1	-	117	<u> </u>	 	147	-	\dashv	177			207
16	28				58			88			118	1		148		$\neg \uparrow$	178			208
17	29				59			89			119			149			179			209
18	30		ĿĹ		60			90			120	L	L _	150		_ T	180			210